

EEN HOOGWERKER OPNIEUW OP EEN VOERTUIGCHASSIS MONTEREN



De (her)montage van een hoogwerker op een nieuw of ander voertuigchassis dan het originele chassis dat door de hoogwerkerfabrikant is verkocht, is een specialistische taak waarvoor zowel grondige technische kennis als de technische specificaties voor de te monteren hoogwerker nodig zijn.

Wanneer een persoon zonder vaardigheden, kennis en capaciteit dit probeert, kan er sprake zijn van werkelijk gevaar voor de gebruikers en personen die in de buurt zijn. De persoon of het bedrijf dat de hoogwerker opnieuw monteert, wordt juridisch aansprakelijk als de fabrikant van de hoogwerker.

De hermontage van een hoogwerker moet worden gecertificeerd als zijnde in overeenstemming met de vereiste normen voor de regio waarin het is bedoeld te worden gebruikt.

ASPECTEN DIE VOOR HERMONTAGE IN OVERWEGING MOETEN WORDEN GENOMEN:

- Specificaties van hoogwerkerfabrikant
- Specificaties van voertuigfabrikant
- Faciliteiten die nodig zijn om de hoogwerker te testen
- Regionale typegoedkeuringsnorm waaraan moet worden voldaan
- Regionale typegoedkeuring voor voertuig EN wetgeving en normen voor testen
- Inspectie van de unit vóór eerste gebruik door een competente servicemonteur
- Identificatienummer van het voertuig en het chassis
- In het geval dat op hetzelfde of een identiek chassis wordt gehermonteerd, is mogelijk een conformiteitscertificaat in overeenstemming met de regionale norm verplicht.

**LET OP: EEN NIET CORRECTE
MONTAGE/HERMONTAGE VAN EEN HOOGWERKER
KAN LEIDEN, EN HEEFT GELEID, TOT ERNSTIGE
ONGEVALLLEN WERELDWIJD.**

